# A V E R T I S S E M E N T S A G R I C O L E S

To

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

DLP 11-10-77002548

ÉDITION DE LA STATION RHONE-ALPES (AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

55, rue Mazenod - 69426 LYON CEDEX 3 Tél. (78) 62.20.30 (Postes 426 et 427) **ABONNEMENT ANNUEL: 50 F** 

C.C.P. LYON 9431-17 Régisseur Avances et Recettes D. D. A. 55, rue Mazenod - 69426 LYON CEDEX 3

Bulletin Nº 98

Lisez sur l'enveloppe de ce bulletin le numéro de votre région 10 Octobre 1977

## ARBRES FRUITIERS

## DEPERISSEMENT BACTERIEN DU PECHER -

Dans les zones où la maladie est présente ou menaçante, les traitements d'automne constituent une précaution indispensable contre son extension.

Le cuivre reste le seul bactériostatique valable, utilisé à raison de 125 gr/hl de cuivremétal (par exemple 500 gr/hl de sulfate de cuivre de la Bouillie Bordelaise ou 250 gr/hl de Viricuivre 50).

Le programme de traitements comportera 4 traitements espacés de 10 à 15 jours suivant l'importance des précipitations. Ces applications devront couvrir la totalité de cette période dès son début.

### CLOQUE ET CORYNEUM DU PECHER -

Dans les vergers où ces maladies ont sévi en 1977, appliquer deux traitements à 500 gr/hl de cuivre-métal pendant la chute des feuilles. Dans les vergers où les traitements contre la bactériose sont envisagés, ces applications tiendront lieu des 1er et 3e traitements contre la bactériose.

#### MALADIE BACTERIENNE DU POIRIER -

Dans les nombreux vergers atteints par cette maladie en 1977, appliquer vers la fin de la chute des feuilles une pulvérisation cuprique à raison de 250 gr/hl de cuivre-métal.

## TAVELURES SUR POMILER ET POIRIER -

Après les attaques souvent fortes de l'année écoulée, on réduira les risques de contaminations en 1978 par des traitements en fin de végétation :

- soit les jours précédant la chute des feuilles par une pulvérisation du feuillage à l'aide de Bénomyl (Benlate), Carbendazim (Bavistine) ou Méthylthiophanate (Pelt 44) à 50 gr/hl de matière active.

- soit au sol, après la chute des feuilles, de 1 000 l/ha d'une solution d'Urée pure à 5 kg/hl (soit 50 kg/ha).

#### GRANDE CULTURE

#### GROSSE ALTISE DU COLZA -

Compte tenu des conditions climatiques favorables (températures de ces derniers jours relativement élevées) et des premiers résultats des piègeages, il est conseillé aux agriculteurs de surveiller attentivement les jeunes cultures de colza. Dès que la présence des insectes ou de leurs premiers dégâts sera constatée, il est conseillé d'effectuer un traitement insecticide dans les jours suivants.

Produits utilisables (dose/ha en pulvérisation)

Endosulfan 250 gr Parathion 200 gr ou Malathion 700 gr Méthidathion 250 gr Phosalone 1 000 gr Toxaphène et Polychlorocamphane 1 250 gr.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie, Chef de la Circonscription phytosanitaire Rhône-Alpes: R.GIREAU.

Imprimerie de la Station Rhône-Alpes - Le Directeur-Gérant : P. JOURNET. Inscription à la C.P.P.A.P. N° 477 AD.

P292